

## Scarpa di sicurezza Duo Soft 765 2.0, S3, pelle liscia, unisex, nero, misura 39

---



ATLAS® utilizza solo pelli bovine di prima qualità. Un processo di selezione estremamente accurato assicura che vengano utilizzate solo pelli impeccabili, di alta qualità e morbide. L'ATLAS Waterproof in pelle liscia deve resistere a sfide particolari durante la giornata lavorativa. La pelle bovina pieno fiore, spessa circa 2 mm, si distingue per l'impermeabilità duratura e garantisce piedi asciutti per diverse ore. È inoltre particolarmente traspirante, resistente e dimensionalmente stabile.

Oggetti appuntiti, alte temperature e materiali liquidi non sono rari nell'industria pesante e chimica, nelle aziende di lavorazione dei metalli o nelle aree calde. Con la tecnologia della suola DUOSOFT, ATLAS ha sviluppato un concetto di suola che si adatta perfettamente alle esigenze di questi ambienti di lavoro. Oltre all'isolamento termico del complesso della suola (HI) e al comportamento della suola nei confronti del calore da contatto (HRO), sono particolarmente importanti anche una certa resistenza al taglio e la robustezza. I singoli

blocchi del battistrada offrono la massima flessibilità per un contatto ottimale con il terreno. Il battistrada grosso, con una profondità di 4,5 mm, riduce notevolmente il rischio di scivolare su terreni bagnati o ghiacciati. Grazie alla più recente tecnologia di produzione, la perfetta combinazione di suola in nitrile e intersuola in MPU® viene prodotta con il processo di schiumatura diretta, garantendo così a chi la indossa un passo sicuro.

L'intersuola in acciaio antiperforazione è realizzata in acciaio inossidabile resistente alla corrosione e protegge il piede da oggetti appuntiti come i chiodi. È stato adattato in modo ottimale alla forma e inserito nel materiale dell'intersuola. Ciò significa che l'utente è protetto in modo ottimale anche in caso di uso prolungato e intenso all'interno e all'esterno.

Il puntale in acciaio dalla forma anatomica protegge il piede nella zona della punta da un impatto di almeno 200 joule e da una sollecitazione di compressione di almeno 15 kN, secondo la norma EN ISO 20345:2012.

Il sovracopertone offre una protezione speciale contro l'abrasione nella zona della punta, protegge la tomaia in pelle in questa zona dall'usura precoce e aumenta sensibilmente la durata della scarpa di sicurezza.

Soprattutto nella vita lavorativa di tutti i giorni, caratterizzata da un elevato stress fisico, le proprietà di regolazione della temperatura non sono solo richieste, ma anche attese. La fodera funzionale aktiv-X è sinonimo di tecnologia innovativa di altissima qualità e offre a chi la indossa una regolazione attiva e permanente dell'umidità. La fodera funzionale aktiv-X regola l'umidità e fa sì che le scarpe si asciughino rapidamente. Non macchia, è delicato sulla pelle e resistente alle abrasioni.

Lavorate in modo più sano con la giusta ammortizzazione. Il nuovo sistema di ammortizzazione 3D di ATLAS® permette di camminare in modo sensibilmente delicato e senza fatica. La base di questo eccezionale comfort di camminata è costituita da tre componenti fondamentali: Scarico della pressione. Ammortizzazione. Dinamica. Ciò è garantito dalla perfetta interazione tra una soletta che allevia la pressione e la tecnologia della suola MPU, leggera e reattiva.

ATLAS® vi offre un'ampia gamma di plantari ortopedici diversi. Gli articoli qui contrassegnati sono adatti per i plantari ortopedici secondo il regolamento DGUV 112-191. La marcatura sulla scarpa è decisiva a tal fine.

<b>Articolo n.</b>	<b>WL56194</b>
Modello	Duo Soft 765 2.0
Linea di modelli	Duo Soft 765 2.0

Produttore	ATLAS
Codice articolo del produttore	8300-39
Dati del produttore GPSR	ATLAS-Schuhfabrik GmbH & Co.KG Frische Luft 159 DE-44319 Dortmund www.atlasschuhe.de
Lunghezza con imballaggio	350 mm
Larghezza con imballaggio	250 mm
Altezza con imballaggio	150 mm
Unità di vendita	1 Paio
Unità di contenuto	1 Paio
Informazioni sul colore del produttore	nero
Colore	Nero
Incl. batteria	No
Cappuccio protettivo	si
Tipo di scarpe	Scarpa Di Sicurezza
Classe di sicurezza	S3
Suola della scarpa	Tecnologia della suola DuoSoft
Resistenza allo scivolamento	SRC
Resistenza alla penetrazione	resistenza alla perforazione
Larghezza della scarpa	W10 (larghezza standard)
Caratteristiche (scarpe)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pelle liscia impermeabile</li> <li>• Tecnologia della suola DuoSoft</li> <li>• Resistenza alla penetrazione</li> <li>• Puntale in acciaio</li> <li>• Sovracapo</li> <li>• fodera funzionale active-X</li> <li>• Sistema di ammortizzazione 3D</li> <li>• adatto per solette-DGUV 112-191</li> </ul>
Materiale (scarpe)	pelle liscia impermeabile
Misura delle scarpe UE	39
Conforme alle ESD	No
Categoria di rischio (regolamento DPI)	Categoria 2

## Altre versioni

Articolo n.	Misura delle scarpe UE	Larghezza della scarpa
WL56192	37	W10 (larghezza standard)

Products for the electronic industry



WL56202	37	W12
WL56193	38	W10 (larghezza standard)
WL56203	38	W12
<b>WL56194</b>	<b>39</b>	<b>W10 (larghezza standard)</b>
WL56204	39	W12
WL56195	40	W10 (larghezza standard)
WL56205	40	W12
WL56196	41	W10 (larghezza standard)
WL56206	41	W12
WL56197	42	W10 (larghezza standard)
WL56207	42	W12
WL33926	43	W10 (larghezza standard)
WL56208	43	W12
WL44158	44	W10 (larghezza standard)
WL56209	44	W12
WL56198	45	W10 (larghezza standard)
WL56210	45	W12
WL56199	46	W10 (larghezza standard)
WL56211	46	W12
WL56200	47	W10 (larghezza standard)
WL56212	47	W12
WL56201	48	W10 (larghezza standard)
WL56213	48	W12